

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux.

C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

12 NF

n° XX

(supplément n°1)

- 8 Mai 1962 -

AVERTISSEMENTS

- TAVELURES DES FRUITS A PEPINS -

CULTURES FRUITIERES

La période la plus dangereuse débute. La protection des arbres doit être assurée de façon permanente. En conséquence, il convient d'appliquer un nouveau traitement soigné du 9 au 11 mai.

REMARQUES - Le puceron lanigère a repris son activité.

- Les premières colonies de pucerons se développent.

- Les premières éclosions d'araignées rouges se produisent.

Pendant la floraison, il y a intérêt à surseoir au traitement "pucerons - acariens" et attendre la défloraison pour pouvoir employer les produits les plus efficaces. En particulier, il est prématuré d'utiliser les produits systémiques sauf en cas d'attaque de bryobes sur poirier défleuri. Mais un traitement précoce (avant floraison) est valable, si nécessaire, pour lutter contre le puceron lanigère.

INFORMATIONS

- H O P L O C A M P E S -

CULTURES FRUITIERES

PRUNIER - Intervenir aux trois-quarts de la chute des pétales.

POIRIER - Intervenir dès la chute des pétales.

POMMIER - Attendre la chute des pétales.

Les produits à utiliser sont les produits chlorés (H.C.H., Lindane ..) ou les esters phosphoriques. Ces insectes sont assez rares dans nos vergers mais leurs attaques parfois brutales sont imprévisibles et il est prudent de ne pas négliger ce traitement. D'ailleurs, l'emploi d'un insecticide de contact polyvalent (type Parathions) juste après la floraison permet de lutter contre de nombreux ravageurs.

- CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA -

GRANDES CULTURES

Les femelles arrivent à maturité et les premières pontes vont avoir lieu prochainement. En cas de pullulation (plus de 2 charançons par hampe florale) il convient d'intervenir dès la prochaine période de beau temps. Dans de nombreux champs, l'infestation est faible et ne justifie qu'un traitement des bordures.

REMARQUE - En période de floraison, seuls sont autorisés les produits à base de Toxaphène, Polychlorocamphane, Chlorthiépin ou Pyrethrine à utiliser de préférence par température élevée.

- THIRIPS DU LIN -

Les Thrips infestent déjà certaines cultures. Ils peuvent occasionner des dommages aux bourgeons terminaux. Intervenir si besoin est avec un produit chloré ou un ester phosphorique.

- MOUCHE DU CHOU -

CULTURES MARAICHERES

Les premiers dégâts sont à craindre à partir de la mi-mai. Se conformer aux indications de la note précédente.

- VERS GRIS -

Leur destruction est difficile. Les poudrages avec un produit à base de D.D.T. ou de lindane à forte concentration sont efficaces sur les jeunes larves de noctuelles uniquement.

Le Contrôleur : R. DIVOUX

L'Inspecteur : P. COUTURIER